



Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

A U T O R I Z A Ţ I E D E M E D I U

Nr. 213 din 25.08.2011
Revizuită la data de 22.05.2018

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. MEDER INSTRUMENT S.R.L.** cu sediul în Valea lui Mihai, str. Morii, nr. 10-12, jud. Bihor, tel. 0259355413 înregistrată la A.P.M. Bihor cu numărul 1896 din 01.02.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza Hotărârii Guvernului nr. 19 din 2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 (actualizata) privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG.195 / 2005 (actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD (actualizat) pentru aprobarea procedurii de emiteră a autorizației de mediu, se emite:

A U T O R I Z A Ţ I A D E M E D I U

Activitatea: fabricare instrumente medicale .

Titular : S.C. MEDER INSTRUMENT S.R.L, CUI 16833880; J05/1851/2004.

Sediu cu activitate: oraș Valea lui Mihai, str. Morii, nr. 10 -12, jud. Bihor.

care prevede desfășurarea următoarelor activități: Cod CAEN

Rev.2 - 3250 – Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale stomatologice (Rev .1: 3310).

Documentația conține:

Cerere pentru **revizuirea** autorizației de mediu, înregistrată la APM Bihor cu nr. 1896 din 01.02.2018.

Fișa de prezentare și declarație întocmită de titular.

Plan de încadrare în zonă, Planuri de situație.

Fișa cu date de securitate pentru substanțele utilizate;

Contract de prestări servicii de colectare și depozitare în vederea reciclării deșeurilor nr. 528 /06.03.2017, încheiat cu S.C. BENE INTERNAȚIONAL S.R.L.

Contract de prestări servicii nr. 992 din 2016 + act adițional, încheiat cu S.C. ECOLOGIC SOLUTION PROD S.R.L.

Contract de vânzare cumpărare nr. 529 din 06.03.2017, încheiat cu S.C. VALMETAL CON S.R.L.

Protocol de colaborare nr.534 din 09.03.2017, încheiat cu RECOLAMP.

Dovada achitării tarifului de emiteră autorizație, chitanță nr. 1039260 din 01.02.2018.



Decizie privind emiterea autorizației de mediu revizuite nr. 182 din 30.03.2018, emisă de APM Bihor.

Nota de constatare cu nr. 5336 din 28.03.2018, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Certificat de înregistrare emis de ORC Bihor la data de 10.12.2009.

Certificat constatator emis de ORC Bihor la data de 27.02.2006.

Autorizație de mediu nr. 213 din 25.08.2011, emisă de APM Bihor.

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

OUG nr. 196/2005 privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 105 / 2006;

OUG nr. 195 / 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 265 / 2006;

HG nr. 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

ORD nr. 578/2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu cu modificat și completat de ORD nr. 1503/2017;

HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;

Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată de Legea nr. 166/2017.

HG.nr. 235/ 2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.

HG nr. 170/ 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.

Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Legea nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

ORD nr, 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă

OUG nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.

ORD Ministerului Sănătății nr.119 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.

Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea nr. 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG nr. 68/2016 privind regimul deșeurilor:

a. Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;

b. Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind gestiunea deșeurilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



c. Ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG nr. 856/2002.

Se va respecta și implementa gradual, Regulamentul 1907 -2006 al CE, REACH (se vor identifica riscurile potențiale și se vor stabili măsurile pentru a înlătura riscurile pentru sănătate și mediu.

Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.

- **Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului;**
- **Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de OUG nr. 164 / 2008).**
- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.
- **Conform legislației în vigoare, pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul obiectivului va prezenta la APM Bihor cu minim 45 de zile înainte de data expirării valabilității autorizației, o documentație tehnică întocmită conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.**
- Se vor respecta condițiile prevăzute în rapoartele de inspecție / actele de reglementare emise de alte autorități.
- Prezenta autorizație este valabilă de la data eliberării **22.05.2018** până la data de **24.08.2021**.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și /sau anularea acestora după caz.

I. Activitatea autorizată :

Suprafața totală a terenului intravilan, proprietatea SC MEDER INSTRUMENT SRL nr. cad. 209 este de 2038 mp, din care suprafața construită este de 786 mp.

Principalele spații de lucru sunt:

- atelier mecanic ansamblare S= 93,6 mp
- atelier marcare și împachetare S= 18,00 mp
- atelier sablare 1 S= 17,40 mp
- atelier spălare, uscare, degresare, tratament electrochimic S= 34,80 mp
- atelier mecanic prelucrare prin așchiere (frezare) S= 161,50 mp
- atelier prelucrare prin așchiere CNC S= 68,40 mp
- atelier șlefuit polizat S= 82,30 mp
- atelier sablare/finisare S= 15,29 mp

Spațiile cu anexe și utilități sunt :

- sală de exhaustare S= 22,63 mp
- sală de ventilație și compresor S= 56,93 mp
- centrala termică S= 32,20 mp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Hala de producție conține următoarele spații sociale :

- sala de mese S= 17,85
- vestiar barbati S= 53,20 mp
- grup sanitar bărbați S= 13,03 mp
- vestiar femei S= 7,46 mp
- grup sanitar oaspeți S= 7,43 mp
- duș bărbați S= 14,60 mp
- duș femei S= 3,40 mp
- secretariat S= 10,80 mp
- birou S= 23,40 mp
- birou producție S= 14,50 mp
- hol intrare S= 16,80 mp
- hol legătură S= 9,22 mp
- hol S= 16,04 mp

În curtea societății sunt 5 containere metalice transportabile pe post de depozit scule și atelier de întreținere și un depozit acoperit de circa. S = 20 mp pentru deșeuri și pentru substanțe chimice utilizate în procesul de fabricație.

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

atelier mecanic ansamblare.

- 5 buc mașini de găurit
- 20 buc menghine
- 1 buc mașină de filetat
- 2 buc polizoare
- 1 buc aparat de sudat în puncte
- 2 buc strunguri
- 2 buc prese hidraulice
- 1 buc presă cu excentric
- 1 buc aparat de sudat cu LASER

atelier marcare și împachetare.

- 2 buc aparate de marcat electrochimic
- 1 buc aparat de debitat și lipit pungi

atelier sablare 1

- 2 buc cabine pentru sablare cu perle de cuarț

atelier spălare, uscare, degresare, tratament electrochimic.

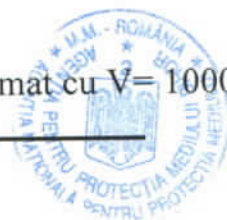
- 3 buc bazine de spălare V= 70 l / buc
- 4 buc bazine de spălare cu ultrasunete V= 70 l / buc
- 2 buc uscătoare electrice
- 1 buc bazin de degresare după polizare V= 120 l / buc
- 1 buc bazin cu tratament electrochimic V= 120 l / buc
- 1 buc transformator pentru bazinul electrochimic
- 4 buc generatoare de ultrasunete
- 1 buc rezervor de tratare a apelor reziduale cu V= 1000 l din oțel inoxidabil
- 1 buc pompă de apă
- 1 buc dedurizator
- 1 buc cămin din beton hidroizolat cu cămășuire de poliester armat cu V= 1000 l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



1 buc rezervor din material plastic pentru colectarea apelor tehnologice tratate cu $V = 4000$ l

atelier mecanic prelucrare prin aşchiere (frezare.)

2 buc maşini de găurit
1 buc maşină de debitat
10 buc maşini de frezat
1 buc maşină de frezat cu CNC

atelier prelucrare prin aşchiere CNC.

2 buc polizoare fixe
3 buc maşină de frezat cu CNC

atelier şlefuit polizat.

12 buc polizoare cu bandă
2 buc maşini de prelucrat inele pe interior- manuală
2 buc maşini de prelucrat inele pe interior- automată

atelier sablare/finisare

4 buc maşini de lustruit cu păslă

Echipamentele de muncă sunt închiriate, fiind proprietatea MEDIKOR KEZIMUSZER ZRT Debrecen, Ungaria.

Produsele finite sunt transportate cu maşini proprii. Întreţinerile şi reparaţiile acestor autovehicule se efectuează în servisiuri autorizate.

instalaţia de ventilaţie şi exhaustare

* instalaţie de exhaustare umedă, pentru evacuarea prafului de la maşinile de şlefuire-lustruire echipată cu 2 tăvi cu apă pentru colectarea prafului, 2 cicloane de reţinere a prafului cu $D_n = 350$ mm şi $H = 3$ m cu un ventilator $Q = 10000$ mc/h şi puterea motorului de $P = 22$ kW.

* instalaţie de exhaustare uscată, pentru evacuarea prafului de la maşinile de polizat echipată cu 4 de colectare a prafului, 1 ciclon de reţinere a prafului cu $D_n = 350$ mm şi $H = 3$ m cu un ventilator $Q = 10000$ mc/h şi puterea motorului de $P = 22$ kW.

instalaţia de ventilaţie

Ventilaţia halelor se face natural cu ajutorul geamurilor şi forţat în locurile unde există sistem de exhaustare prin intermediul unui ventilator $Q = 10000$ mc/h şi puterea motorului de $P = 22$ kW.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii şi ambalajele folosite mod ambalare, depozitare, cantităţi.

Semifabricatele presate din oţel inoxidabil, reprezentând diferite instrumente medicale de mână în stare semiprelucrată ca de ex. (cleşti medicale/stomatologice, cârlige medicale, îndepărtător chirurgical /stomatologic, instrumente pentru prelevare probe, instrumente stomatologice, bisturiu, pensă pentru os, foarfecă chirurgicală, foarfecă medicală, spatule, dălţi etc.), ambalate pe seturi în pungi de plastic şi cutii de carton, care sunt reutilizate.

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate/an
1	Acid fosforic 90%	1200 kg
2	Acid sulfuric tehnic 96%	50 kg



AGENŢIA PENTRU PROTECŢIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



3	Carbonat de sodiu	250 kg
4	Fosfat trisodic	200 kg
5	Electrolit FE 400	10 kg
6	Var stins hidroxid de sodiu	100 kg
7	MAGNA SW D68 (ulei)	80 kg
8	Hysol DC 30 (emulsie)	100 kg
9	Hyspin AWS46 (ulei hidraulic)	40 kg
10	Perlă de cuarț pentru sablare	600 kg
11	Pietre polizor	10 buc
12	Pânză șlefuire	2200 buc
13	Pâslă abrazivă	50 buc
14	Disc pâslă	230 buc
15	Pastă abrazivă	300 buc
16	Site pentru marcarea	200 buc
17	Punși de nailon	300000 buc
18	Saci de nailon	150000 buc
19	Șeu de bovine	50 buc
20	Cutii de carton noi și reutilizați	1000 buc
21	Lăzi de lemn	200 buc
22	Cârpe de șters	500 kg
23	Material absorbant	150 kg

3.Utilități- apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :

Apa în scop potabil , igienico- sanitar, tehnologic este asigurată din rețeaua orașului Valea lui Mihai.

Evacuarea apelor uzate menajere, tehnologice uzate și neutralizate se realizează în rețeaua de canalizare a orașului Valea lui Mihai.

Energia electrică este asigurată de la rețeaua orașului Valea lui Mihai.

Încălzirea spațiilor se realizează de la rețeaua de termoficare a societății SC MEDER INTSTRUMENT S.R.L. Agentul termic este produs în centrala termică proprie halei de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



producție, cu ajutorul a două cazane de tip VIESSMANN de P1= 285 kW respectiv P2 = 345 kW care funcționează pe combustibil gazos de la rețeaua locală.

Ventilația în halele de producție se realizează natural prin ferestre și suplimentar cu un echipament de ventilație în spațiile de producție unde există exhaustare.

Pentru producerea aerului comprimat necesar funcționării utilajelor, secția de producție, are în dotare un recipient, rezervor de aer comprimat de 2000 de litri, alimentate de la un compresor cu șurub acționat electric de tip ATLAS COPCO la presiune între 6 - 8 bari în funcție de cerințele tehnologice.

Iluminatul este asigurat natural prin spațiile vitrate și artificial cu corpuri de iluminat fluorescente și incandescente.

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :

În secția de producție prezentată, procesul tehnologic constă în :

- aprovizionare cu materie primă semifabricate ștanțate din oțel inoxidabil de la firmă mamă MEDIKOR KEZIMUSZER ZRT Debrecen, Ungaria
- luarea în evidență pe tipuri și numărarea
- stabilirea procedurii de prelucrare
- lansarea în producție
- prelucrarea mecanică prin așchiere cu mașină automată CNC de frezat și mașini de frezat uzuale
- debavurarea și îndepărtarea adaosului de prelucrare prin operații mecanice pilire manuală
- găurire, filetare, sudare după caz, nituire
- polizare- piesele sunt prelucrate cu discuri și pânze abrazive de finețe diferite
- control CTC, pregătirea pentru transport la tratament termic
- tratament termic executat la MEDIKOR KEZIMUSZER ZRT Debrecen, Ungaria
- spălarea înaintea tratamentului electrochimic în scopul îndepărtării urmelor de ulei.
- tratament electrochimic în baie cu acid fosforic și acid sulfuric
- tratament prin sablare cu bile (perle) de sticlă de 70-119 microni și aer comprimat la 6 bari în scopul îndepărtării gravitaționale a straturilor de oxizi și debavurare la luciu metalic
- operațiuni mecanice de asamblare, încovăiere, răsucire a semifabricatelor după caz
- șlefuire prin îndepărtarea bavurilor și aducere la cotă cu discuri de păslă cu strat de cuarț și benzi cu pânză
- spălarea produselor în scopul îndepărtării contaminării suprafețelor instrumentelor medicale cu urme de ulei, pastă abrazivă, șeu prin spălarea lor la cald cu soluții apoase de detergenți în cuve cu ultrasunete
- marcarea produselor (cu numerele de catalog, marca de catalog, marca de fabrică, codificare) cu electrolit alcalini prin șabloane (mască)
- instrumentele, produsele finite se verifică dacă sunt corespunzătoare, se ambalează individual în pungi, se aplică etichete autoadezive, după care se introduc în pungi colectivi câte 10-24 buc. și se pregătesc pentru livrare
- produsele finite sunt transportate în cutii de carton reutilizate la MEDIKOR KEZIMUSZER ZRT Debrecen, Ungaria.



5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Capacitățile maxime anuale de producție de instrumente medicale de mână în cadrul SC MEDE INSTRUMENT SRL sunt : aproximativ 250000 – 300000 de buc.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități).

Încălzirea spațiilor se realizează de la rețeaua de termoficare a societății SC MEDE INSTRUMENT S.R.L. Agentul termic este produs în centrala termică proprie halei de producție, cu ajutorul a două cazane de tip VIESSMANN de P1= 285 kW respectiv P2 = 345 kW care funcționează pe combustibil gazos de la rețeaua locală.

Coș de dispersie a gazelor cu H – 9 m, Dn – 500 mm.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): conform certificatului constatator.

8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 265 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:

Apele tehnologice provenite din atelierul de spălare, uscare, degresare, tratament electrochimic sunt decantate, îndepărtate nămolul galvanic rezultat și neutralizat prin adăugare a unor substanțe chimice (var stins hidroxid de sodiu) până la aducerea la parametri admiși prevăzute legal de Normativul NTPA 002/2005.

Pentru aceasta atelierul este echipat cu următoarele :

- 1 buc rezervor de tratare a apelor reziduale cu V= 1000 l din oțel inoxidabil
- 1 buc pompă de apă
- 1 buc cămin din beton hidroizolat cu cămășuire de poliester armat cu V= 1000 l
- 1 buc rezervor din material plastic pentru colectarea apelor tehnologice tratate cu V= 4000 l

Hala de producție este echipată cu două instalații de exhaustare :

* instalație de exhaustare umedă, pentru evacuarea prafului de la mașinile de șlefuire-lustruire echipată cu 2 tăvi cu apă pentru colectarea prafului, 2 cicloane de reținere a prafului cu Dn = 350 mm și H = 3 m cu un ventilator Q = 10000 mc/h și puterea motorului de P = 22 kW

* instalație de exhaustare uscată, pentru evacuarea prafului de la mașinile de polizat echipată cu 4 de colectare a prafului, 1 ciclon de reținere a prafului cu Dn= 350 mm și H = 3 m cu un ventilator Q = 10000 mc/h și puterea motorului de P = 22 kW.

Coș de dispersie a gazelor cu H - 9 m , Dn = 500 mm.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :

Deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și sunt eliminate și transportate la depozitul de deșeuri, pe bază de contract; Spațiu pentru depozitarea deșeurilor;

Se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât pe amplasament cât și în zonele limitrofe.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



Titularul autorizației este obligat, să respecte prevederile Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor și să țină evidența gestiunii deșeurilor conform HG nr. 856/2002.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

Nivelul maxim al zgomotului produs nu va depăși la limita incintei unității valorile maxim admise conform STAS 10009/88 și anume 65 dB(A) – Cz 60 în timpul zilei (orele 06:00-22:00) și cu 10 dB mai puțin noaptea (22:00-06:00), pentru obiectivul aflat în zona industrială.

Apele uzate menajere, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 – NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;

Apele pluviale de pe platforma betonată nu vor depăși valorile maxime admise de NTPA 001/2002 modificat și completat de HG nr. 352 /2005.

Noxele emise și imisiile în atmosferă, nu vor depăși încărcările maxime admise de ORD nr. 462 /1993 și STAS 12574 / 1987. Legea nr. 104 privind calitatea aerului înconjurător.

pentru cazanele cu P1= 285 kW, P2 = 345 kW, nu se vor depăși limitele maxime admise prin ORD nr. 462/1993 respectiv: pulberi 5 mg/ Nmc, CO – 100 mg/ Nmc, Sox – 35 mg/ Nmc, NOx – 350 mg/ Nmc.,

Mărimea de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3 % vol.

III. Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;

La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize pe factori de mediu, pentru indicatorii specificați.

Se va tine evidenta deșeurilor produse, cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 și Legea nr.211/ 2011 privind regimul deșeurilor.

2.Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

Datele privind gestionarea deșeurilor – se vor raporta anual la APM Bihor, până la data de 31.03 anul în curs pentru anul precedent.

Anual până la 15.01.- 25.02, gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje .

Anual până la 01.02 gestiunea substanțelor periculoase conform REACH.

Raportare conform Ordinului 3299/2012- anual - 15 ianuarie-15 martie.

La solicitarea APM Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizate.

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Cod dese deseu	Tip dese deseu	Generat	Destinația
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	2	SC AVE BIHOR SRL
12 01 02	Praf de suspensii de metale feroase	0,200	SC AVE BIHOR SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
12 01 21	Piese de polizare uzate și materiale de polizare altelele decât cele specificate la 12 01 20	0,900	SC AVE BIHOR SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
11 01 09*	Nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase	0,500	SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
16 10 03*	Concentrate apoase cu conținut de substanțe periculoase	2	SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	0,500	SC PRODLADOR SRL SC VALMETAL CON SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
20 01 40	Metale	0,300	SC PRODLADOR SRL SC VALMETAL CON SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
12 01 01	Pilitură de șpan feros	2	SC PRODLADOR SRL SC VALMETAL CON SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
12 01 09*	Emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	0,500	SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante altele decât cele specificate la 08 03 17	0,050	SC BENE INTERNATIONAL SRL



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



20 01 33*	Baterii și acumulatori incluse la 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortate conținând aceste baterii	0,050	SC BENE INTERNATIONAL SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
15 01 01	Ambalaje hârtie și carton	0,200	SC VALMETAL CON SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	0,100	ASOCIAȚIA RECOLAMP
20 01 02	Sticlă	1	SC AVE BIHOR SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filter de ulei nespecificate în altă parte) materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	0,200	SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):-

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

Deșeurile produse se stochează separat în containere, europubele, spațiu special amenajat.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Deșeurile cod 15 01 02, 20 01 40, 12 01 01 , 08 03 18, 15 01 01, vor fi preluate de societăți specializate și autorizate.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor se efectuează de către unitatea de salubritate.

Se vor respecta prevederile HG nr. 1061/2008 pentru aprobarea Procedurii de reglementare și control a transportului deșeurilor.

6. Mod de eliminare (depozitarea definitivă, incinerare):

Deșeurile menajere vor fi depozitate de către societatea autorizată la un depozit ecologic autorizat (S.C. ECO BIHOR S.R.L.din Oradea).

Deșeurile periculoase se vor elimina prin societăți specializate și autorizate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

Se va ține evidența deșeurilor produse , cât și modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 și Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:

Cod deseu	Tip deseu	Generat	Destinatia
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	0,500	SC PRODLADOR SRL SC VALMETAL CON SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL
15 01 01	Ambalaje hârtie și carton	0,200	SC VALMETAL CON SRL SC ECOLOGIC SOLUTION PROD SRL

9. Modul de gospodărire a ambalajelor :

Se vor respecta prevederile ORD nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase**1.Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate /transportate :**

Nr.crt	Denumire produs	Fraze de hazard	Cantitate/an
1	Acid fosforic 90%	H290, H314, H302	1200 kg
2	Acid sulfuric tehnic 96%	H314	50 kg
3	Carbonat de sodiu	H319	250 kg
4	Fosfat trisodic	H319, H319, H335	200 kg
5	Electrolit FE 400	H302, H315, H319	10 kg
6	Var stins hidroxid de sodiu	H319, H319, H335	100 kg



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

În procesul de producție sunt utilizate diferite produse pentru operațiile de prelucrare mecanică prin așchiere.

Nr. crt.	Denumire produs	Cantitate kg/an
1	MAGNA SW D68 (ulei)	80
2	Hysol DC 30 (emulsie)	100
3	Hyspin AWS46 (ulei hidraulic)	40

2. Modul de gospodărire :

ambalare: cutii/ bidoane metalice/plastic cu capac de diferite dimensiuni.

depozitare: în magazia/spațiu delimitat.

transport: cu mijloacele de transport a furnizorilor,

folosire/comercializare: în procesul tehnologic;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite/rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Titularul autorizației de mediu are obligația să utilizeze doar preparatele și substanțele chimice periculoase care sunt însoțite de Fișele cu date de securitate, conform Anexei II din Regulamentul CE nr. 1907/2006.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

Se va asigura permanent dotarea cu mijloace materiale și personal pentru aplicarea prevederilor planului de intervenție și acțiune în caz de poluări accidentale.

Se vor respecta normele PSI .

Manipularea , transportul și depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face conform fișelor cu date de securitate de către personal instruit.

Se vor respecta prevederile Legii nr. 360 /2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

Se va ține evidența strictă a consumului de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la A.P.M. Bihor, la solicitare;

Se va respecta și implementa gradual Regulamentul 1907-2006 al CE, REACH (se vor identifica riscurile potențiale, se vor stabili măsurile pentru a înlătura daunele pentru sănătate și mediu).



VI. Programul de conformare

Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților.

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele(zgomot, prezenta azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța /obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): Nu este cazul.

2.Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: Nu este cazul.

Director Executiv
ing.Adriana CALAPOD



Șef Serviciu Avize,Acorduri,Autorizatii
ing.Timea MARE

Serviciul Avize,Acorduri,Autorizatii
Intocmit : ing. Mihaela CRĂCIUN

Prezenta Autorizație de Mediu s-a redactat în 3 ex



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia nr.25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259.444.590; Fax. 0259.406.588

